جلد النمر أو سنسفيريا



SANSEVIERIA ، الاسم العلمي

يوضع في مكان إضاءة عالية وليس تحت أشعة الشمس المباشرة



يتحمل درجات الحرارة العالية



يحتاج إلى القليل من الماء مره كل ١٠ ايام في فصل الصيف



يسمد مرة في السنة في فصل الربيع ب سماد عضوي



ينمو تربة جيدة التصريف تربة الرملية



يتكاثر عن طريق الفسائل و اقلام الاوراق









الألوفيرا

ألاسم العلمي: Aloe vera

شقرا لالتمالك لي - مقدا تدامط على



خَارِجِي، يُوضِع في مَكَانَ إِضَاءَةَ عَالَيْةً وليسُ تَحَتَّ أَشَعَةَ الشَّمِسُ مِباشَرةً.



يُحب درجات الحرارة العالية ولا يِئمو بشكل جيد في المناطق الباردة



يحتاج إلى القليل من الماء.



يُسمد مرةً في السلة في فصل الربيع بسماد عضوي.



ينمو في تربة جيدة الصرف. كالتربة الرملية.



يتكاثر عن طريق الفسائل.



(2) Lotus Flowers 95

O Lotus_Flowers95

G 0937968635





الاسم العلمي : Orchid

شخراً لانتمانك لي . هذذا تحافظ على







22-20 درجة ملوية



الري بالتظام مرة واحدة في الاسبوع



تسمد مرة في الشمر بـ سماد خاص بما



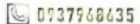
خليط من لشارة الخشب أو طحاب السفاجنم



تتكاثر عن طريق البذور







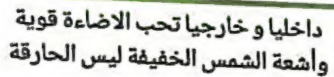




نبتة العنكبوت

الاسم العلمي ، CHLOROPHYTUM COMOSUM

all_h_alsaidi





الحرارة المعتدلة من 18-37 درجة



تزرع في تربة زراعية جيدة الصرف



تسمید مرة کل شهر ب سماد متوازن ۱۱ PK



الري بانتظام تروى قبل جفاف التربة





تتكاثر عن طريق العناقيد او الفسائل



a 🗲

معلومات ونصائح زراعية

موعد الاكثار في فصل الربيع





الرسم العلمي :Solenostemon sp

شکرا لانتمانات لی امکدا تحافظ علی

اضاءة عالية وليس أشعة الشمس المباشرة



تَفْضُلُ الحرارة الدافئة ولا تتحمل برود السَّتاء



الري بغزارة تحب المياة





تسمد مرة كل شمر بـ سماد متوازن بفعلي الربيع والعيف



تنمو في تربة خفيفة جيدة التصريف



تتكاثر عن طريق البذور أو العقل



الجهنمية او المجنونة

الاسم العلمي ، BOUGAINVILLEA

خارجيا تحب اشعة الشمس المباشرة

الحرارة المعتدلة من 15-40 درجة

تزرع في تربة خصبة جيدة الصرف

تسمید مرة کل شهر ب سماد متوازن NPK

الري بانتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق العقل (اقلام)

موعد الاكتار في اشهر 2-3



البولكا الرقطاء



HYPOESTES ، الاسم العلمي

يحب الضوء الشمس وليس أشعتها المباشرة



تفضل الحرارة المعتدلة من 18-25 درجة مئوية



الري تروى بانتظام قبل جفاف التربة



تسمید کل شهر مرة ب سماد عضوی



تزرع في تربة جيدة التصريف



تتكاثر عن طريق البذور و العقل









السم العلمي : Nephrolepis exaltata

شکر لینتمانت ہے۔ محدد تدامط علی





تفضل الحرارة المعتدلة



الري بغزارة في الصيف وباعتدال بالشتاء



تسمد مرة كل اسبوعين



تنمو في أي تربة جيدة الفنية بالدبال



تتكاثر بالتفصيص او بالتجزئة





القرنفل

الاسم العلمي ، DIRNTHUS CARYOPHYLLUS



خارجيا تحب اشعة الشعس الخفيفة

الحرارة المعتدلة من 21-29 درجة

تزرع في تربة زراعية جيدة الصرف

تسعید مرة کل شهر ب سعاد متوازن NPK

الري بالنظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثرعن طريق البذور أو العقل

موعد الاكتار في فصل الخريف و فصل الربيغ



نبات الخنشار او السرخس

الاسم العلمي ، BOSTON FERN





خارجيا تحب الاضاءة قوية وليس أشعة الشمس المباشرة



الحرارة المعتدلة من 20-20 درجة



تزرع في خليط من الرمل و بيتموس

















دم العاشق

الاسم العلمي ، IRESINE HERBSTII

خارجيا و داخليا تحب الاضاءة قوية وأشعة الشمس الخفيفة ليس الحارقة

الحرارة المعتدلة من 20-35 درجة

تزرع اي تربة زراعية جيدة الصرف

تسمید مرة کل شهر ب سماد متوازن NPK

الري بانتظام تروى قبل جفاف التربة

تتكاثر عن طريق العقل

موعد الاكتار في اشهر 2-3-4











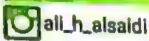




عصفور الجنة

STRELITZIA REGINAE ، الاسم العلمي





نبات خارجي و داخلي لا يحب البرد



الحرارة من 21-32 درجة منوية



الرى بانتظام تروى عند جفاف التربة



تزرع في تربة جيدة التصريف



تسمید مرة کل شهر ب سماد ۱۹۳K



تتكاثر عن طريق البذور و الخلفات







نبتة الكنة أو القنا إندا

الاسم العلمي ، CANNA INDICA



خارجيا تحب اشعة الشمس المباشرة

الحرارة المعتدلة من 20-33 درجة

تزرع في تربة زراعية جيدة الصرف

تسمید کل شهر ب سماد متوازن ۱۹۲۸

الري بالتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق البذور أو التقسيم

موعد الاكثار في نهاية فصل الربيع



زبرینا فضیة او یهودی

TRADESCANTIA ZEBRINA ، الاسم الذي



all_r_alsaidi

خارجيا و داخليا تحب الاضاءة قوية وليس أشعة الشمس المباشرة





تزرع في تربة جيدة الصرف



السميد مرة كل شهر ب سماد متوازن



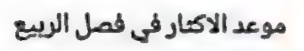


الرى بانتظام تروى عند جفاف التربة



تتكاثر عن طريق التجذير المائى او الترقيد







ali_h_alsaid

خارجيا و داخليا تحب الاضاءة قوية وتحب أشعة الشمس الصباح الخفيفة













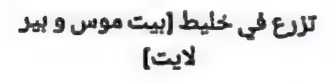












الحرارة المعتدلة من 18-28 درجة

تسمید مرة کل شهر ب سماد متوازن NPK

الري بانتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق العقل الطرفية

موعد الاكتار في فصل الربيع



الممسوحة ضوئيا بـ CamScanner

نباتات عصارية

الاسم العلي ، SUCCULENT PLANT

خارجيا و داخليا تحتاج الاضاءة الساطعة و تحب أشعة شمس الصباح الخفيفة







الحرارة المعتدلة من 19_25 درجة منوية















الري بانتظام تروى بعد جفاف سطح التربة

تتكاثر عن طريق عقل ورقية أو الخلفات



معلومات ونصائح زراعية

موعد الاكثار في بداية فصل الربيع

صبار الشمعدان



EUPHORBIA TRIGONA ، الاسم العلمي

تحتاج الشمس المباشرة في الشتاء ويفضل تجب الشمس الحارقة صيف











الليمون أو الحامض

الاسم العلمي ، CITRUS



خارجيا تحب اشعة الشمس المباشرة

الحرارة المعتدلة من 21-30 درجة

تزرع في تربة حامضية جيدة الصرف

تسمید کل شهر ب سماد متوازن NPK

الري بانتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق البذور أو العقل

موعد الاكتار في بداية فصل الربيع







ورد الجمال او الهيبسكس

الاسم العلمي ، HIBISCUS ROSA SINENSIS

خارجيا تحب اشعة الشمس المباشرة

الحرارة المعتدلة من 10-40 درجة

تزرع في اي تربة جيدة التصريف

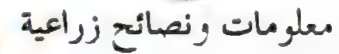
سمید مرة کل شهر ب سماد متوازن NPK

الري بانتظام تروى قبل جفاف التربة

تتكاثر عن طريق العقل او الترقيد الهوائي

موعد الاكتار في فصل الربيع





فرشة الزجاج

aménagement et entretien des espaces verts

الاسم لعلمي ، CALLISTEMON VIMINALIS



خارجيا تحب اشعة الشمس المباشرة





تتحمل الحرارة من 1-55 درجة منوية



تزرع في اي تربة زراعية جيدة الصرف



تسمید مرة کل شهرین ب سماد متوازن



الري بانتظام تروى بعد جفاف التربة



تتكاثر عن طريق البدور أو العقل الوسطية



موعد الاكتار في فصل الخريف والربيع





الأقحوان الافريقي

الاسم العلمي ، DIMORPHOTHECA ECKLONIS

خارجيا و داخليا تحب أشعة الشمس الخفيفة

الحرارة المعتدلة من 14-29 درجة

تزرع في تربة زراعية جيدة الصرف

تسمید مرة کل شهر ب سماد متوازن NPK

الري بانتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق البذور او العقل او التفريد

موعد الاكتار في فصل الربيع



قدم الفيل أو نخيل الفيل

الاسم العلمي ، BEAUCARNEA RECURVATA



Call_h_alsoidi

خارجيا و داخليا تحب اشعة الشمس الخفيفة



الحرارة المعتدلة من 21-29 درجة



تزرع في تربة زراعية جيدة التصريف





MPK تسمید مرة کل شهرین ب سماد متوازن



الري تروى كل اسبوعين مرة في فصل الصيف وفي فصل الشتاء تروى كل شهر مرة





تتكاثر عن طريق الخلفات



معلومات ونصائح زراعية

موعد الاكتار في فصل الربيع



البتونيا

RUELLIA ANGUSTIFOLIA ، الاسم العلمي ،



خارجيا تحب اشعة الشمس المباشرة

تتحمل المناخ القاسي الحرارة و البرد

تزرع في تربة زراعية جيدة التصريف

تسمید کل شهر ب سماد متوازن NPK

الري بانتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق البذور أو الغقل الطرفية

موعد الاكتار في فصلي الخريف و الربيع











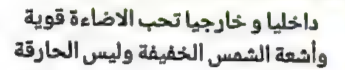


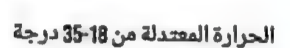


دمعة طفل

الاسم العلمي ، ELEPHANT BUSH

all_h_alsaidi





تزرع في تربة زراعية جيدة الصرف

تسمید مرة کل شهرین ب سماد متوازن NPK

الري بالتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق الاوراق و العقل

موعد الاكتار في فصل الربيع





معلومات ونصائح زراعية

أماريليس

الاسم العلمي ، HIPPEASTRUM



داخليا تحتاج اضاءة قوية وليس أشعة الشمس المباشرة



الحرارة من 20-33 درجة منوية



الري بانتظام تروى عند جفاف التربة



تزرع في تربة جيدة التصريف



سمید مرة کل شهر ب سماد عضوي



تتكاثر عن طريق البدور و البصل

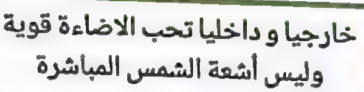




نخيل الأربكا الصفراء

DYPSIS LUTESCE الاسمالاسم العلمي

ali_h_alsaidi





الحرارة من 18-25 درجة منوية



تزرع في خليط مكون من بيت موس و بير ليت و كوم بوست





المعاد مرة كل شهر ب سماد متوازن



الري بانتظام بعد جفاف التربة تروى ماء خالي من الاملاح و المعادن



تتكاثر عن طريق البذور أو الخلفات



موعد الاكثار في اشهر 2-3-4



البوتس أو اللبلاب



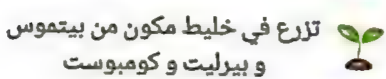
EPIPREMNUM ، الاسم العلمي



الحرارة المعتدلة من 22-28 درجة



الري بانتظام تروى قبل جفاف التربة





تسمید ب سماد متوازن ۱۹۲۸ 20 20 20



تتكاثر عن طريق العقل





أذن الفيل

الاسم العلمي ، ALOCASIA WENTII



داخليا تحب الاضاءة الساطعة وليس أشعة الشمس العباشرة

الحرارة المعتدلة من 18-29 درجة

تزرع في تربة زراعية جيدة الصرف

تسمید مرة کل شهر ب سماد متوازن ۱۱ P K

الري بانتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق الجذور (الدرنات)

موعد الاكتار في فصل الربيع



اكاسيا مصري

الاسم العلمي ، CAS SIA GLAUCA



خارجيا تحب اشعة الشمس المباشرة

الحرارة المعتدلة من 20-28 درجة

تزرع في تربة زراعية جيدة الصرف

تسمید کل شهرین ب سماد متوازن NPK

الري بانتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثرعن طريق البذور أو العقل

موعد الاكتار في اشهر 9-10-3-4





شوكة المسيح

الاسم العلمي ، EUPHORBIA MILII

خارجيا و داخليا تحب الاضاءة ويفضل وضعها في الاماكن ظليلة





الحرارة المعتدلة من 20-43 درجة





تزرع في أي تربة جيدة التصريف

تسمید مرة کل شهر ب سماد متوازن

الري بانتظام تروى بعد جفاف التربة





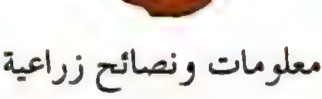












تتكاثرعن طريق البذوراو العقل



موعد الاكتار في فصل الربيع

خبيزة الزهور أو الجيرانيوم

الاسم العلمي ، PELARGONIUM



خارجيا تحت أشعة الشمس المباشرة



الحرارة من 20-30 درجة منوية



الري بانتظام تروى عند جفاف التربة



تزرع في تربة جيدة التصريف



تسمید مرة کل شهر ب سماد متوازن NPK











الممسوحة ضوئيا بـ CamScanner

الجوري أو روز

الاسم العلمي ، Rosa centifolia



all_h_elsaidi

خارجيا و داخليا تحب الاضاءة قوية وأشعة الشمس الخفيفة وليس الحارقة

الحرارة المعتدلة من 10-30 درجة

تزرع في تربة زراعية جيدة الصرف

تسمید مرة کل شهر ب سماد متوازن NPK

























الري بانتظام تروى عند جفاف التربة

تتكاثر عن طريق البدور او الأقلام



معلومات ونصائح زراعية

موعد الاكتار في نهاية فصل الشتاء



جلد النمر - السنسفيرا

Sansevieria Pololi jourill





خارجي او داخلي في الضوء الساطع أو الظل الخفيف



الحرارة يتحمل درجات الحراره المنخفضة



الري پاعتدال ... لا تحب الرطوبة



تسمد مرة كل 15 يوم بـ سماد متوازن بفترة النمو



تنمو في أي تربة جيدة الصرف

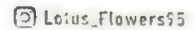


تتكاثر عن طريق الخلفات والدوراق





© 0037968635



(2) Latus Flowers 9"

الفيكس المطاط



الاسم العلمي Africus Elastic



داخلي أو خارجي بضوء الشمس الغير مباشر



25-10 درجة مثوية



الري بـ معدل مرة كل4-5 أيام،



تسمد مرة كل شمر خلال الربيع والصيف



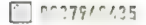
تنمو في تربة خفيفة جيدة الهرف



تتخاثر عن طريق العُمّل















الاسم العلمي . Yucca Elephantipės







الحرارة لا تقل عن 7 درجة ملوية



الري يتحمل الجفاف لديتم ريه الدعند جفاف التربة تماما



تسمد باسماد متوازن



تنمو في تربة البيتموس



تتكاثر عن طربق العقل





0737958735

D Latus_Fluitors95 | Balbatus Flowers 95

الگاردينيا

الاسم العلمي ، GARDENIA



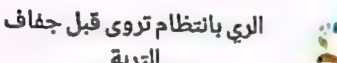
تحتاج اضاءة قوية وليس أشعة الشمس المباشرة



الحرارة المعتدلة من 18-25 درجة











تزرع في خليط من البيت موس و البيرليت

تسمید مرة کل شهر ب سماد

متوازن ۱۹۲ و الحديد











تتكاثر عن طريق العقل الطرفية













خارجي يحب اشعة الشمس



الحرارة 21 مثوية



الري بانتظام عند جفاف التربة



تسمد ب الاسمدة العضوية والاسمدة المعدلية



يفضل التربة الرملبة الغلية بالمادة العضوية



لتكاثر عن طريق الكرومات





(9379/°'35

🖸 Lotus_Flu.._rs95

(3) Latus Flowers 95



البوتس أو التلفونة

البسن العلمي . Epioremnum Aurróin





يحتاج إلى الضوء وليس أشعة الشمس المباشرة



يميش في درجة حرارة الفرفة لا يتحمل درجات الحرارة المنخفضة



الرى باعتدال ويقلل بالشتاء



يسمد مرة في الشمر بـ سماد متوازن



ينمو في تربة البيتموس



يتكاثر عن طريق العُقل





U 0737710635

(2) Lotus Flowers 95

الياسمين الهندي

الاسم العلمي ، COMBRETUM INDICUM

خارجيا تحب اشعة الشمس المباشرة



















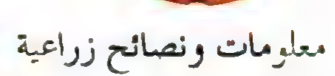












تسميد كل شهر ب سماد عالى الفسفور

الحرارة المعتدلة من 18-32 درجة

تزرع في تربة خفيفة جيدة الصرف

الرى بانتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق البدور أو العقل

موعد الاكثار في قصل الربيع

ali_h_alsaidi

كرسول بيضوي أو نبات الحض

الاسم العلمي ، CRASSULA OVATA



خارجيا و داخليا تحتاج الاضاءة الساطعة وتحب اشعة شمس الشتاء الخفيفة

الحرارة المعتدلة من 15-24 درجة

تزرع في تربة خفيفة جيدة الصرف

تسمید مرة کل شهر ب سماد متوازن NPK

الري بانتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق العقل الطرفية و الاوراق

موعد الاكتار في فصل الخريف و الربيع







معلومات ونصائح زراعية

الأقحوان زهرة الغريب (الداوودي)

الاسم العلمي ، CHRYSANTHEMUM



خارجيا تحب اشعة الشمس الخفيفة



الحرارة المعتدلة من 10-35 درجة



الرى بالتظام تروى عند جفاف

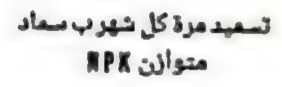


تزرع في تربة جيدة التصريف











تتكاثر عن طريق العقل و البدور



شجرة العنب

الاسم العلمي ، SP VITIS SP

خارجيا تحب أشعة الشمس المباشرة

الحرارة المعتدلة من 15-41 درجة

تزرع في تربة خصبة جيدة الصرف

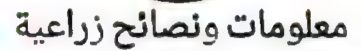
تسمید کل شهر مره ب سماد NPK

الري بانتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر بالعقل أو البذور أو الترقيد

موعد الاكثار في فصل الربيع





نخيل الواشنطونيا



WASHINGTONIA ، الاسم العلمي

تزرع في مكان مشمس



تحتمل حرارة من 1-55 درجة



الري بانتظام



تسميد كل سنه مرة



تزرع في اي تربة صالحة للزراعة



تتكاثر عن طريق البذور



شجرة الكرز

الاسم العلمي ، PRUNUS CERASUS



خارجيا تحب أشعة الشمس المباشرة

الحرارة المعتدلة من 10-24 درجة

تزرع في تربة خصبة جيدة الصرف

تسمید مره کل شهر ب سماد N.P.K

الري بانتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق البذور أو العقل

موعد الاكتار في اشهر 10-11-2-3



الشراع او زنبقة السلام

الاسم العلمي ، SPATHIPHYLLUM WALLISH

ali_h_alsaidi

داخليا تحب الاضاءة قوية وليس أشعة الشمس المباشرة

الحرارة المعتدلة من 18-27 درجة

تزرع في تربة خفيفة جيدة الصرف

تسمید مرة کل شهر ب سماد متوازن NPK

الري بالتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق الفسائل

موعد الأكثار في فصل الربيع



سرو الزينة أو العفص

THUJA OCCIDENTALIS ، الاسم العلمي



خارجيا و داخليا تحب الاضاءة الساطعة وتحتاج إلى اشعة الشمس المباشرة

الحرارة المعتدلة من 19-32 درجة

تزرع في تربة زراعية جيدة الصرف

تسمید مرة کل شهر ب سماد متوازن MPX

الرى بانتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق البذور أو العقل

موعد الاكثار في فصل الخريف



نخيل السايكاس



الاسم العلمي ، CYCAS PAIM

تتحمل اشعة الشمس المباشرة لاكن ها تبلي افضل بالإمكان ظليلة



تتحمل الحرارة من 15-45 درجة



الرى بانتظام لايجب الري الزائد يؤدى الى تعفن الجذور



تسميد ب سماد عضوي



المر تنمو في تربة جيدة التصريف ويفضل أن تكون التربة خليط رمل و كمبوست



تتكاثر عن طريق البذور أو فسائل







السم العلمي . Peperomia magnoliitolia







تفضل الجرارة المعتدلة



الرئ بالتظام عند جفاف التربة



تُسمد مرة كل شعر في الربيع والحيف



تنمو في أي تربة جبدة العرف



تتخاثر عن طريق العمّل والاوراق



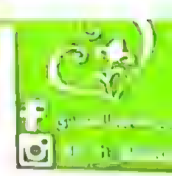


93791.135

O Lotus_Ft. .rs95 [] Lutus Flowers 95

زهرة الصباح أو صباح الخير

الاسم العلمي ، PORTULACA GRANDIFLORA



خارجيا تحب اشعة الشمس الخفيفة



الحرارة المعتدلة من 19-28 درجة



تزرع في تربة زراعية جيدة الصرف



تسمید کل شهر ب سماد متوازن NPK















موعد الاكثار في فصل الربيع

الري بالتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق البذور أو العقل

عين البزون او الونكا

الاسم العلمي ، CATHARANTHUS ROSEUS



alLhalsald

خارجيا و داخليا تحب الاماكن نصف ظل

الحرارة المعتدلة من 16-34 درجة

تزرع في تربة جيدة التصريف

تسميد مرة كل 3 اشهر ب سماد عضوي

الري بانتظام تروى قبل جفاف التربة

تتكاثر عن طريق البذور او العقل الطرفية

موعد الاكتار في اشهر 9-10-2-3

















الدينفنباخيا

Dieffenbachia : விவி வாபி







تفضل الحرارة المعتدلة



الرئ بانتظام عند جفاف التربة



تسمد مرة كل 15 يوم في موسم النمو



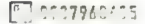
تتمو في أي تربة جيدة الفنية بالدبال

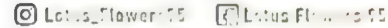


تتكاثر عن طريق العقل والخلفات والفسائل



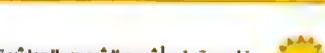














خارجى تجنب أشعه الشمس المباشرة



الجرارة المعتدلة



الري باعتدال .. لا تحب الرطوبة



تسمد مرة كل ١٥ يوم بـ سماد متوازن بغطى الربيع والصيف



تنمو في أي تربة



تتكاثر عن طريق الخلفات والاوراق











الدينفنباخيا

Dieffenbachia : விவி வாபி







تفضل الحرارة المعتدلة



الرئ بانتظام عند جفاف التربة



تسمد مرة كل 15 يوم في موسم النمو



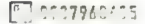
تتمو في أي تربة جيدة الفنية بالدبال

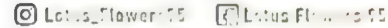


تتكاثر عن طريق العقل والخلفات والفسائل



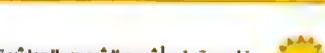














خارجى تجنب أشعه الشمس المباشرة



الجرارة المعتدلة



الري باعتدال .. لا تحب الرطوبة



تسمد مرة كل ١٥ يوم بـ سماد متوازن بغطى الربيع والصيف



تنمو في أي تربة



تتكاثر عن طريق الخلفات والاوراق













Zamioculcas zamiifolia الاسم العنمى





فوء الشمس الساطع المرشج بعيدا عن اشعه الشمس المباشرة



تفضل الحرارة المعتدلة



الرى بانتظام عند جفاف التربة حُمِية قليلة من الماء



تسمدمرة كل شمر في الربيع والصيف



تنمو في أي تربة جبدة الفنية بالدبال



تتكاثر عن طريق العقل و الدوراق



C Latus_Flowers95



البونسيتا –زمرةعيد الميلاد



Euphorbia pulcherrima Lalali audi



داخلي بعداعن اشعة الشمس المباشرة



الحرارة المعتدلة 21-15 درجة مثوية



الرى باعتدال .. لا تحب الرطوبة



تسمد مرة كل شمر بسمد متوازن العناصر NPK



تنمو في تربة خفيفة جيدة العرف



تتكاثر عن طريق العقل الطرفية









قطر الندى

Aptenia cordifolia Loleli jowill







الحرارة المعتدلة



الري متحملة للحفاف ، يروى بغزارة ثم يترك لتجف التربة ليروى مره اخرى



تسمد في فترات النمو الربيع والعيف



تنمو في أي تربة جبدة الصرف

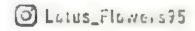


تتكاثر عن طريق العقل والأوراق













الكريتون

Codiacum Variegatum Picitim. Lololi puul





يحب الخوء الساطع المرشح





الري تروى بفزارة تحب الرطوبة



تسمد مرة كل ۱۵ يوم بـ سماد متوازن بقطلى الربيع والحبف



تنمو في تربة البيتموس









S 0737962635

O Lotus_Flowers75

(E) Latus Flowers 95



شجرة الأروكاريا

Araucaria i jeterophylia cololi jouril





داخلي أو خارحي بمناطق جيدة الإضاءة والثصف ظليلة



21-15 درجة ملوية . لا تتحمل درجات الحرارة المرتفعة



الري باعتدال مع المجافظة على رطوبة التربة





تسمد مرة شمريآ



تنمو في تربة معتدلة الحموضة. رملية، جيدة التصريف



تتكاثر بالبذرة والترقيد





الياسمين الأبيض الشامي

lasminum officinale Lololl journ





خارجي يحب أشعه الشمس المباشرة



الحرارة المعتدلة



الرييحب الرطوبه



تسمد مرة کل ۱۶ يوم بـ سماد متوازن او عالى الفوسفور بفعلى الربيع والهيف



تنمو في أي تربة



تتخاثر عن طريق العقل

0937950535

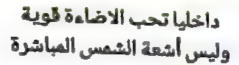
O Latus_Fla...rs95 LajLatus Flowers 95

جوزمانيا

الاسم العلمي ، GUZMAHIA LINGULATA



ali_h_alsaldl



الحرارة المعتدلة من 16-27 درجة

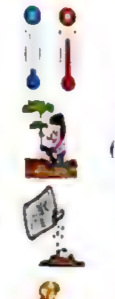
تزرع في تربة خفيفة مثل (البيت موس)

تسمید مرة کل شهر ب سماد متوازن ۱۹۲

الري بانتظام تروى بعد جفاف التربة مع مراعاة بخ الاوراق بالماء كل يوم مرة

تتكاثر عن طريق الفسائل

موعد الاكتار في فصل الربيع











خبيزة الزمور ، الجيرانيوم

Pelargonium السود المامي





خارجى بأشعة الشوس المباشرة



تفضل الحرارة المعتدلة



الرى بانتظام عند جفاف التربة وتمليل الري بالشتاء



تسمد مرة کل ۱۵ یوم بـ سماد متوازن بفصلي الربيع والصيف



تنمو في أي تربة



تتكاثر عن طريق العقل



(2) Latus Floriors 95

D Lotus Flowers 95

C 0737708635





السن العلم Schefflera arborlecola









تنمو في تربة جيدة الصرف

لتخاثر عن طريق العُقل

























الدراسينا

الاسم العلمي ، DRACAENA FRAGRANS



داخليا تحب الاضاءة قوية وليس أشعة الشمس المباشرة



الحرارة المعتدلة من 19-27 درجة



تزرع في تربة جيدة الصرف (بیت موی)







المسميد مرة كل شهر ب سماد متوازن NPK



الرى بانتظام تروى بعد جفاف التربة



تتكاثر عن طريق العقل او الخلفات



موعد الاكتار في فصل الربيع









Kalancho blossfeldiana (Lois Vous)







الحرارة المعتدلة لا تقل عن 10 درجة مثوبة



الري باعتدال ... لا تحب الرطوبة



تسمد مرة خل شعر بسماد متوازن





تنمو في أي تربة



تَتَكَاثَرُ عَنْ طَرِيقَ الْعَمْلِ الطَرَفَيَةَ أَوَ السَامَيَةَ أَوَ الْوَرْفَيَةَ



الفيربينا

الاسم العلمي ، VERBENA



خارجيا تحتاج أشعة الشمس المباشرة

الحرارة المعتدلة من 19-28 درجة

تزرع في تربة زراعية جيدة الصرف

تسعيد كل شهر ب سماد متوازن ۱۹۲۸

الري بالتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق البدور أو العقل الطرفية

موعد الاكتار في قصل الربيع









الشجيرة فيرونيكا

الاسم العلمي ، HEBE ANDERSONII



خارجيا و داخليا تحتاج الاضاءة الساطعة و تحب أشعة الشمس الخفيفة



الحرارة المعتدلة من 16_23 درجة منوية



تزرع في تربة زراعية جيدة التصريف





تسمید کل شهر ب سماد متوازن NPK









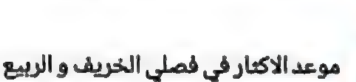




معلومات ونصائح زراعية

تتكاثر عن طريق العقل [الاقلام]

الرى بانتظام تروى بعد جفاف سطح التربة







زمرة الشمع

Hoya Carnosa Lolul jours



U 0/37/46635



Calus Flowers 95





syringa vulgaris . ூர்விற்கபி













تسمد مرة كل شمر في الربيع والعيف



تنمو في أي تربة جبدة الغنية بالدبال



تتكاثر عن طريق فصل براعم الحذور





PA 0907960135

مینیا او ام کلثوم

الاسم العلمي ، LANTANA CAMARA



خارجيا تحب اشعة الشمس المباشرة

الحرارة المعتدلة من 20-35 درجة

تزرع في تربة زراعية جيدة الصرف

تسمید کل شهرین ب سماد عضوي

الري بانتظام تروى بعد جفاف التربة

عن طريق البذور أو العقل

موعد الاكتار في اشهر 9-18-3-4



الدفلى الزيتية

الاسم العلمي ، NERIUM OLEANDER



خارجيا تحب أشعة الشمس المباشرة

تتحمل جميع ظروف المناخ القاسية

تزرع في تربة زراعية جيدة الصرف

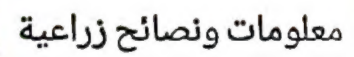
تسميدكل 6 اشهرب سمادعضوي

الري بانتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق البذور أو العقل

موعد الاكثار في اشهر **9_10_3_4**





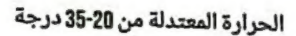
البرميل الذهبي أو عمامة القاضي

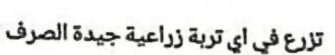
الاسم العلمي ، ECHINOCACTUS GRUSONII





خارجيا تحب اشعة الشمس المباشرة







الري بانتظام تروى بعد جفاف التربة

تتكاثر عن طريق البذور و الخلفات







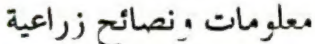
















شكرا جزيلا وبارك الله فيكم وجزاكم كل خير

Prof.Dr.Aead Y Haj İsmail



@ · w Y

رمز الباركود الخاص بالوصول الى مكتبتي في الأرشيف العالمي للانترنت عبر الموبايل . . .

مكتبة الاستاذ الدكتور اياد يوسف الحاج إسماعيل تضم الالاف الكتب الالكترونية في مواضيع الزراعة والحشرات وخاصة نحل العسل . . .

و كتب عن مدينة الموصل القديمة . . .

وكتب عن المنهجية العلمية للبحوث . . .

جاهزة للتنزيل المباشر . . .



